

## Коммерческое предложение от 28.05.2025

Наименование товара: Напольный газовый котел Конорд АОГВ-17,4-3

Ссылка на товар: <https://prom-katalog.ru/catalog/gazovye-kotly-otopleniya/napolnyy-gazovyy-kotel-konord-aogv-17-4-3>



### Описание

**Газовый котел конорд АОГВ–17,4–3** – одноконтурный газовый напольный котел мощностью 17,4 кВт, предназначен для замены котлов без переделки системы отопления и изменения проекта, обеспечивает теплоснабжение зданий, сооружений и индивидуальных жилых домов, оборудованных системами отопления непрерывного действия с естественной или принудительной циркуляцией теплоносителя, идеально подходит для российских условий эксплуатации. Котел АОГВ-17,4-3 может использоваться в открытой отопительной системе с расширительным баком открытого типа.

### **Особенности и преимущества:**

- Цилиндрический теплообменник выполнен из высококачественной стали и выдерживает высокое давление, что позволяет использовать котел в закрытой системе отопления.
- Специальный слой теплоизоляции максимально сохраняет тепло и предотвращает нагрев поверхности котла. Детали облицовки выполнены из современного материала с тройной защитой: слой цинка, полимерная краска и защитная синтетическая пленка.
- Конорд АОГВ–17,4–3 оснащен надежной итальянской автоматикой SIT, обеспечивающей стабильность заданной температуры и работу при низком давлении газа. Это значительно

повышает эффективность отопления и подачи горячей воды для бытовых и хозяйственных нужд.

- Котел прекрасно работает при давлении 0,6 кПа (6 мбар), составляющего всего 46 % от номинального 1,3 кПа (13 мбар).

## Характеристики

Тип котла	газовый
Камера сгорания	открытая
Вид топлива	Природный газ
КПД %	90
Страна производителя	Россия
Конденсационный	Нет
Энергонезависимый	Да
Тип теплообменника	цилиндрический
Материал первичного теплообменника	нержавеющая сталь
Встроенный циркуляционный насос	Нет
Расход природного газа куб. м/час	2.1
Номинальное давление природного газа, мбар	13
Температура теплоносителя, °С	40 — 90
Макс. давление воды в контуре отопления, бар	2
Гарантийный срок	4 года
Функции	термометр, пьезорозжиг
Габаритный размер	383x953x467 мм
Диаметр дымохода	146 мм
Патрубок подключения контура ГВС	½
Патрубок подключения контура отопления	2
Патрубок подключения газа	½
Цвет	белый
Отапливаемая площадь, кв.м.	174 кв. м.
Способ установки	Напольный
Установка	Напольная

---

Информация носит справочный характер и не является публичной офертой, определяемой ст. 437 ГК РФ. Убедительная просьба уточнять цены и наличие по телефону у вашего менеджера.